

ApeosPort® Print 4730SD

A4 黑白印表機

特性



B/W



A4



47 ppm



選購

列印



卓越性能和生產力

- 列印速度每分鐘達 47 面，首張列印時間最快僅需 6 秒
- 標準進紙容量達 650 張（包含 100 張多功能進紙匣）。最多可額外選購 3 個 550 張紙盤，擴充最大進紙量至 2,300 張
- 支援卡片厚紙、小紙張和信封，紙張處理更靈活
- 支援乙太網路及 USB 連線，另可選購 Wi-Fi 提高網路連線的靈活性
- 乙太網路功能實現印表機與網路之間更快速的通訊。選購的 Wi-Fi 組件可輕鬆實現無線連線傳輸工作

安全性

- 機密列印功能防止資訊外洩
- 防範外部對印表機的存取控制
- 可刪除暫存於記憶體和選購硬碟中的資料設定

操作簡單

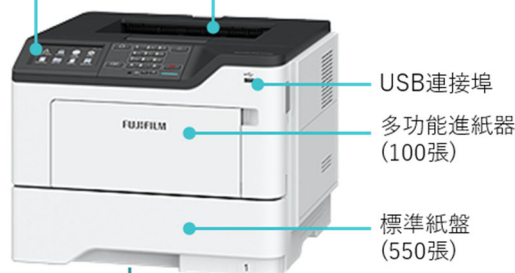
- 配備 4.3 吋彩色中文觸控螢幕，並且支援簡單易懂的 USB 隨身碟列印、機密列印、工作驗證等操作設定
- 支援 Mopria®和 AirPrint，行動列印隨處可印
- 支援 USB 裝置列印*/掃描到 USB 隨身碟

*檔案格式：PDF/TIFF/JPEG

環保節能

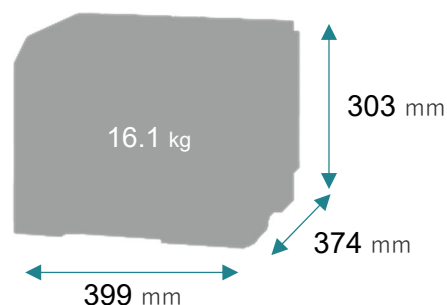
- 支援雙面列印可節省紙張
- 支援 ECO 模式，可輕鬆預設紙張和碳粉的節省模式

4.3吋彩色中文觸控螢幕



- +
- 選購 250張紙盤*
 - 選購 550張紙盤*
 - 選購 550張可上鎖式紙盤*

*：最多可增加3個紙盤。
(可以組合不同類型的紙盤)



ApeosPort Print 4730SD 主要規格與功能

列印	
操作面板	4.3 吋彩色觸控式螢幕
列印速度 (A4/最高可達)	每分鐘 47 面
首張列印時間 ¹	6 秒
列印解析度	1200 x 1200 dpi, 2400 CQ, 600 x 600 dpi, 1200 CQ
記憶體	1024 MB
硬碟	選購
碳粉匣與成像	
碳粉匣容量	25,000 頁高容量碳粉匣
感光鼓成像套件容量	60,000 頁 (參考印量是以 Letter 及 A4 紙張 5% 覆蓋率, 每次列印三張計算)
隨機碳粉匣	6,000 頁隨機碳粉匣
紙張處理	
標準紙盤	100 張手送紙盤 (多功能進紙器), 550 張進紙匣, 250 張出紙承接盤, 自動雙面
選購紙盤	550 張可上鎖式紙盤, 250 張紙盤, 550 張紙盤
紙張輸入容量	標準: 650 張 (75 gsm 紙張) / 最大值: 2300 張 (75 gsm 紙張)
紙張輸出容量	250 張 (75 gsm 紙張)
支援的材質類型	標籤紙, 厚紙卡片, 普通紙, 透明膠片, 信封
支援的材質尺寸	A6, Oficio, 7 3/4 Envelope, 9 Envelope, JIS-B5, A4, Legal, A5, Letter, Statement, Executive, Universal, DL Envelop, Folio, 10 Envelope
一般規格	
標準連接埠	乙太網路 (10/100/1000), 前置 USB 2.0 規格高速認證端口 (A 型), 後方 USB 2.0 規格高速認證連接埠 (A 型), USB 2.0 規範高速認證 (B 型), 一個前置 USB 插槽
Wi-Fi	選 (802.11 a/b/g/n/ac 無線)
噪音值 (運轉時)	56 dBA
指定操作環境 ²	濕度: 相對濕度 8 至 80% ³ 溫度: 10 至 32° C ⁴ (排除冷凝因素)
尺寸 (公釐 - 高 x 長 x 深) / 重量 (公斤)	303 x 399 x 374 公釐 / 16.1 公斤

*1: 首張列印時間是指當設備開始列印時, 首頁紙張從標準紙盤開始, 直到紙張後緣自承接盤輸出。數值可能因輸出環境不同產生差異。*2: 根據所使用的紙張, 直到達到使用前環境的溫度和濕度以及印表機內部適合安裝環境之前, 列印品質可能會下降。*3: 當濕度為 80% 時, 溫度為 25.5° C 或更低。*4: 當溫度為 32° C 時, 濕度為 45% 或更低。

選購品

產品名稱	商品編號
250 張紙盤	EL300954
550 張紙盤	EC104315
550 張可上鎖式紙盤	EC104334
無線列印伺服器	EC104320
500 GB 硬碟	EL300956

消耗品^{*1}

產品名稱	商品編號	可列印頁數
黑色高容量回收計劃碳粉匣 ^{*2}	CT203475	最多:25,000 頁
黑色高容量碳粉匣	CT203521	最多:25,000 頁
回收計劃感光鼓成像套件 ^{*2}	CT351279	最多:60,000 頁
感光鼓成像套件	CT351308	最多:60,000 頁

*1: 根據 ISO/IEC 19752 標準的公佈值。可列印頁數的實際數量可能與公佈的值有很大差異, 具體取決於列印內容、紙張尺寸、紙張類型、使用條件、開啟 / 關閉裝置電源時的初始化作業、保持列印品質的調優作業以及其他相關使用環境條件。

*2: 回收計劃消耗品以優惠價格出售, 客戶同意僅使用一次並將其退回給原廠進行再製造或回收。更多詳細資訊, 請參閱我們的網站。

備註

使用回收計劃消耗品後仍可安裝無單次使用限制的消耗品, 這些消耗品可由您或第三方重新充填或再製。惟若於保固期內使用非台灣原廠銷售耗材, 台灣原廠有權拒絕免費維修服務。更多詳細資訊, 請參閱我們的網站。

台灣富士軟片資訊股份有限公司

FUJIFILM Business Innovation Taiwan Co., Ltd.

營業本部地址: 台北市敦化北路 88 號 7 樓

營業本部電話: (02)2731-9099

fujifilm.com/fbtw

保留因技術改進而更改本冊所述之內容、機器外觀和規格參數且不另行通知的權利。

•FUJIFILM 與 FUJIFILM LOGO 為 FUJIFILM Corporation 的註冊商標或商標。•ApeosPort 為 FUJIFILM Business Innovation Corp. 的註冊商標或商標。•Apple, AirPrint 及 Mac 是 Apple Inc. 在美國和其他國家的註冊商標。•Mopria®、Mopria® 的標誌以及 Mopria Alliance™ 字標示和標誌是 Mopria Alliance, Inc. 在美國及其他國家的註冊和/或非註冊商標和服務標章。未經授權嚴禁使用。•本冊所述之全部產品名稱及公司名稱皆為其所屬公司之商標或註冊商標。

此記載截至 2023 年 4 月為止的內容。 PIC-0201 TW (2111-R2)